

Informacja o wszczętych postępowaniach o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego – wpływ w okresie od 01.10 - 31.10.2011

Lp.	ADRES	Parametry
	TEMAT*	
1.	<b>ulica Sieradzka Obr. Junikowo Ark. 37,38 Dz. 1/7,71,72/144,4/12,4/9,3,2</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy oświetlenia drogowego na ul.Sieradzkiej	1. Powierzchnia działki [m <sup>2</sup> ] 2. Powierzchnia użytkowa projektowanych obiektów [m <sup>2</sup> ] 3. Parametry projektowanych obiektów** 4. Informacja o przeznaczeniu w Studium ***
2.	<b>ulica Jana Matejki 59 Obr. Łazarz Ark. 12 Dz. 33/1,33/2</b> warunki zabudowy - budowa świetlika wraz z klapami oddymiającymi nad wewnętrznym dziedzińcem budynku ZTM	1.Brak danych 2. 21,60m2- pow. dziedzińca przeszklonego 3. Pow. zab. - 648,60m2, 4. E1[Musw]
3.	<b>ulica Józefa Chociszewskiego</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla kanału sanitarnego UA.III.U8/6733-215/11	1. Brak danych 2. Brak danych 3. Kanalizacja dł 10m 4. E2/M2n
4.	<b>ulica Sycowska Obr. Junikowo Ark. 11 Dz. 20</b> Wn.o ustalenie lokalizacji celu publicznego -bud. kanału sanitarnego w ul.Sycowskiej.	1. 1430m2 2. Sieć kanalizacji dn, 250mm 3. Długość 135mb 4. Z [kZ.093.2], Z [kZ.093.1], G [kG.10.3]
5.	<b>ulica Bielniki Obr. Wilda Ark. 16 Dz. 2, 3, 4/2, 5, 6, 7, 8; Obr. Wilda Ark. 8 Dz. 20, 21/2; Obr. Wilda Ark. 26 Dz. 20</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla wykonania remontu wałów przeciwpowodziowych i międzywała rzeki Warty - zabezpieczenie lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego polegającej na doszczelnienia korpusu wału przeciwpowodziowego i jego podłoża w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych	1. 44500 2. brak danych 3. wysokość - 5,0 kubatura 222500 4. ZS2/ZKO2, ZS2/ZS, ZS2/ZD

\* - Uwaga – treść wniosku może ulec zmianie w trakcie postępowania administracyjnego o wydanie decyzji

\*\* - Parametry projektowanych obiektów np. powierzchnia zabudowy, kubatura [m<sup>3</sup>], liczba kondygnacji, rodzaj dachu, itp. – informacje podane przez wnioskodawcę

\*\*\* - Informacja o przeznaczeniu w Studium <http://www.mpu.pl/studium> (Studium z 2008)

Lp.	ADRES	Parametry
	TEMAT	
		1. Powierzchnia działki [m <sup>2</sup> ] 2. Powierzchnia użytkowa projektowanych obiektów [m <sup>2</sup> ] 3. Parametry projektowanych obiektów** 4. Informacja o przeznaczeniu w Studium ***
6.	<b>ulica Fromborska Obr. Krzyżowniki Ark. 12 Dz. 1/26,2/71,4/48,37/1,56,57,93,38,94/1,128</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy ulicy Fromborskiej	1. 27395 2. brak danych 3. dł. 271m, szer. 4,5-6m 4. E3 [M2n]
7.	<b>ulica Zwierzyniecka Obr. Jeżyce Ark. 13 Dz. 120/1,120/4</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy odcinka sieci gazowej	1. 1453 2. brak danych 3. brak danych 4. E1 MU sw
8.	<b>ulica Dojazd Obr. Gołęczin Ark. 25 Dz. 15.56,15/91,15/50,15/52,5/4,15/84,15/86</b> warunki zabudowy dla sieci kablowej nn 0,4 kV wraz ze złączami kablowymi dla zasilania elektroenergetycznego b. mieszkalnych	1. 34747 2. brak danych 3. 560m 4. B3 [U1sw/M1n]
9.	<b>ulica Franciszka Jaśkowiaka; ulica Poligonowa; ulica Radojewo Obr. Radojewo Ark. 11,10,24 Dz. 63,65/3,134/3,57/7,57/8,56/62,56/61,56/60,56/58,</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zasilania obiektu w energię elektroenergetyczną	1. 24,9624 2. brak danych 3. brak danych 4. B5/ZKO, B5/M2n, B5/ZKO1, B5/ZKO2, kG.26.2, kG.26.3, kG.18.10, kG.18.11, kZ.043.5x
10.	<b>osiedle Bolesława Śmiałego Obr. Piątkowo Ark. 15,9 Dz. 253/21,230/10,254/67,234,238; ulica Stanisława Strugarka 3 Obr. Piątkowo Ark. 15,9 Dz. 253/21,230/10,254/68,254/67,234,238</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy oświetlenia drogowego przy Szkole POdsawowej nr 34 na od.B.Śmiałego	1. nie dotyczy 2. nie dotyczy 3. nie dotyczy 4. B2[ZP], B2[M1sw],
11.	<b>ulica Chwaliszewo Obr. Śródka Ark. 16 Dz. 51,52,54,56,58</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budynku biurowego	1. 2487 2. 600 3. brak danych 4. A/Umsw
12.	<b>Obr. Winiary Ark. 25 Dz. 54/2,14/18,14/17,14/15</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy sieci kablowej nn-0,4kV wraz z oprawami oświetlenia zewnętrznego w Parku Kosynierów	1. 624 + 2839 + 2116 + 9401 m <sup>2</sup> 2. nie dotyczy 3. nie dotyczy 4. B1[ZP], B1[M1sw], G [kG.18.03+kt.16.06]

\* - Uwaga – treść wniosku może ulec zmianie w trakcie postępowania administracyjnego o wydanie decyzji

\*\* - Parametry projektowanych obiektów np. powierzchnia zabudowy, kubatura [m<sup>3</sup>], liczba kondygnacji, rodzaj dachu, itp. – informacje podane przez wnioskodawcę

\*\*\* - Informacja o przeznaczeniu w Studium <http://www.mpu.pl/studium> (Studium z 2008)

Lp.	ADRES	Parametry
	TEMAT	
		1. Powierzchnia działki [m <sup>2</sup> ] 2. Powierzchnia użytkowa projektowanych obiektów [m <sup>2</sup> ] 3. Parametry projektowanych obiektów** 4. Informacja o przeznaczeniu w Studium ***
13.	<b>ulica Naramowicka Obr. Naramowice Ark. 27 Dz. 8/8; ulica Naramowicka Obr. Winiary Ark. 08 Dz. 84</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy przyłącza kanalizacji deszczowej i instalacji kanalizacji deszczowej	1. 30766 2. nie dotyczy 3. nie dotyczy 4. B2(U1sw/P1sw), GP/S, G
14.	<b>ulica Bystra Obr. Starołęka Ark. 2 Dz. 71/1,71/7,72</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy linii elektroenergetycznej SN-15kV oraz stacji transformatorowej	1. brak danych 2. brak danych 3. budowa linii elektroenergetycznej oraz stacji transformatorowej 4. U1sw/P1sw
15.	<b>most bp. Jordana; ulica Podwale; ulica Prymasa Stefana Wyszyńskiego; ulica Wieżowa; ulica Zagórze</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy sieci gazowej	1. 31010m <sup>2</sup> , 1368m <sup>2</sup> , 23m <sup>2</sup> , 86m <sup>2</sup> , 97m <sup>2</sup> , 134m <sup>2</sup> , 878m <sup>2</sup> , 632m <sup>2</sup> , 971m <sup>2</sup> , 1058m <sup>2</sup> , 4246m <sup>2</sup> , 42m <sup>2</sup> , 290m <sup>2</sup> , 9764m <sup>2</sup> , 7303m <sup>2</sup> , 1290m <sup>2</sup> , 52419m <sup>2</sup> , 4693m <sup>2</sup> , 14m <sup>2</sup> , 194m <sup>2</sup> , 18367m <sup>2</sup> , 18367m <sup>2</sup> , 5221m <sup>2</sup> , 1099m <sup>2</sup> 2. brak danych 3. Dz 90 PE100 SDR17,6 długość 580 m, 4. kGP.2.05+kt.21.5 kGP.2.06+kt.21.6 kZ.010.1+kt.08.01 C1/MUsw ZN2/ZKO2 ZN1/Umn
16.	<b>ulica Glebowa Obr. Spławie Ark. 10,14 Dz. 21</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej i elektrycznej	1. brak danych 2. brak danych 3. sieć gazowa, elektryczna, wodociągowa, kanalizacyjna 4. D3 [M5n]
17.	<b>ulica Glebowa Obr. Spławie Ark. 14 Dz. 17,21</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla sieci kablowej nn 0,4 kV wraz z szafką kablową dla zasilania elektroenergetycznego zespołu domów jednorodzinnych	1. brak danych 2. brak danych 3. linia kablowa nn 0,4 kV trasa ca 500 m 4. D3/M5n

\* - Uwaga – treść wniosku może ulec zmianie w trakcie postępowania administracyjnego o wydanie decyzji

\*\* - Parametry projektowanych obiektów np. powierzchnia zabudowy, kubatura [m<sup>3</sup>], liczba kondygnacji, rodzaj dachu, itp. – informacje podane przez wnioskodawcę

\*\*\* - Informacja o przeznaczeniu w Studium <http://www.mpu.pl/studium> (Studium z 2008)

Lp.	ADRES	Parametry
	TEMAT	
		1. Powierzchnia działki [m <sup>2</sup> ] 2. Powierzchnia użytkowa projektowanych obiektów [m <sup>2</sup> ] 3. Parametry projektowanych obiektów** 4. Informacja o przeznaczeniu w Studium ***
18.	<b>ulica Głuszyna 206a Obr. Głuszyna Ark. 07 Dz. 26/3,25/4</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przebudowy pomieszczeń polegających na wykuciu drzwi, wykonaniu schodów zewnętrznych do pomieszczenia piwnicznego	1. 3952m <sup>2</sup> 2. brak danych 3. powierzchnia 20m <sup>2</sup> , kubatura 20 m <sup>3</sup> , 4. ZS5/M2n*
19.	<b>ulica Pokrzywno Obr. Krzesiny Ark. 18,7 Dz. 4/22,6,12,11,17,10,9,8,7,14,12</b> ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla sieci kablowej nn 0,4 kV wraz z szafką kablową dla zasilania elektroenergetycznego zespołu domów jednorodzinnych	1. brak danych 2. brak danych 3. linia kablowa nn -04 kV trasa ca 340 m z szafką kablową 4. D3/M2n; Zx/kZ.111.3x

\* - Uwaga – treść wniosku może ulec zmianie w trakcie postępowania administracyjnego o wydanie decyzji

\*\* - Parametry projektowanych obiektów np. powierzchnia zabudowy, kubatura [m<sup>3</sup>], liczba kondygnacji, rodzaj dachu, itp. – informacje podane przez wnioskodawcę

\*\*\* - Informacja o przeznaczeniu w Studium <http://www.mpu.pl/studium> (Studium z 2008)